INTERNATIONAL SEARCH REPORT

nai Application No Int

PCT/CH2004/000518 A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B05C17/005 A61F A61F2/46 A61B17/00 B65D81/32 A61J1/00 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC **B. FIELDS SEARCHED** Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) B05C A61F A61B B65D B01F A61J Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, PAJ C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Relevant to claim No. Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages US 6 113 571 A (ZINGER FREDDY ET AL) 1 - 11X 5 September 2000 (2000-09-05) column 11, line 30 - column 13, line 35 figures 24-30 X EP 0 327 519 A (ASTRA AB) 1-11 9 August 1989 (1989-08-09) column 7, line 31 - column 8, line 30 figures Α US 2003/012747 A1 (PETERSON KENNETH S) 1,10 16 January 2003 (2003-01-16) paragraph '0022! - paragraph '0024!; figure 1 -/--Patent family members are listed in annex. Further documents are listed in the continuation of box C. X Special categories of cited documents: "T" later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance cited to understand the principle or theory underlying the invention "E" earlier document but published on or after the international *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-ments, such combination being obvious to a person skilled in the art. "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 5 November 2004 15/11/2004 Name and mailing address of the ISA Authorized officer

Fax: (+31-70) 340-3016

3

European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk TeL (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni,

Roldán, J

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Int anal Application No PCT/CH2004/000518

	ntion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Io-
Category,*	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Ą	DE 632 579 C (PRAECISIONS MECHANISCHE; GEORG V BUD DR; OPTISCHE ANSTALT FERDINAND SU) 9 September 1936 (1936-09-09) column 2, line 40 - line 50 column 3, line 77 - line 87 figures 1,8	1,10
		·
	-	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Int onal Application No
PCT/CH2004/000518

Patent document cited in search repo	rt	Publication date		Patent family member(s)		Publication date
US 6113571	A	05-09-2000	WO	9810703	A1	19-03-1998
			AT	232060	T	15-02-2003
			CA	2266033	A1	19-03-1998
			DE	69626135		13-03-2003
			DE		T2	23-10-2003
			EP	0925026	A1	30-06-1999
			ES	2192231	T3	01-10-2003
			JP	2002512536	T	23-04-2002
EP 0327519	A	09-08-1989	AT	68957	T	15-11-1991
_			AU	2893289	Α	03-08-1989
			DE	68900364	D1	05-12-1991
			DK	32889	Α	04-08-1989
			ΕP	0327519	A1	09-08-1989
			SE	8800337	Α	04-08-1989
US 200301274	 17 A1	16-01-2003	BR	0206679	Α	10-02-2004
			BR	0109456	Α	03-06-2003
			CA		A1	27-09-2001
			EP	1284714	A2	26-02-2003
			JP	2003527405	T	16-09-2003
			WO	0170178	A2	27-09-2001
DE 632579	C	09-09-1936	NONE			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Int onales Aktenzelchen

Pull CH2004/000518

KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 B05C17/005 A61F2/46

A61B17/00

B65D81/32

A61J1/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) A61F A61B B65D B01F A61J A61M IPK 7 BO5C

Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ

Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.	
X	US 6 113 571 A (ZINGER FREDDY ET AL) 5. September 2000 (2000-09-05) Spalte 11, Zeile 30 - Spalte 13, Zeile 35 Abbildungen 24-30	1-11	
X	 EP 0 327 519 A (ASTRA AB) 9. August 1989 (1989-08-09) Spalte 7, Zeile 31 - Spalte 8, Zeile 30 Abbildungen	1-11	
Α	US 2003/012747 A1 (PETERSON KENNETH S) 16. Januar 2003 (2003-01-16) Absatz '0022! - Absatz '0024!; Abbildung 1	1,10	
	_/		

X	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen
---	---

Siehe Anhang Patentfamilie X

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geekgnet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie
- ausgeführt)

 Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
 Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- T° Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist
- "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

5. November 2004

15/11/2004

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Roldán, J

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Int pales Aktenzeichen
Pur/CH2004/000518

	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	The Annual At
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
A	DE 632 579 C (PRAECISIONS MECHANISCHE; GEORG V BUD DR; OPTISCHE ANSTALT FERDINAND SU) 9. September 1936 (1936-09-09) Spalte 2, Zeile 40 - Zeile 50 Spalte 3, Zeile 77 - Zeile 87 Abbildungen 1,8	1,10
	·	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Ini les Aktenzeichen
Pur/uH2004/000518

Im Recherchenbericht Ingeführtes Patentdokument		t	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US	6113571	A	05-09-2000	WO	9810703 A1	19-03-1998
				ΑŤ	232060 T	15-02-2003
				CA	2266033 A1	19-03-1998
				DE	69626135 D1	13-03-2003
				DE	69626135 T2	23-10-2003
				EP	0925026 A1	30-06-1999
				ES	2192231 T3	01-10-2003
				JP	2002512536 T	23-04-2002
EP	0327519	 А	09-08-1989	AT	68957 T	15-11-1991
_			-	AU	2893289 A	03-08-1989
				DE	68900364 D1	05-12-1991
				DK	32889 A	04-08-1989
				EP	0327519 A1	09-08-1989
				SE	8800337 A	04-08-1989
US	2003012747	A1	16-01-2003	BR	0206679 A	10-02-2004
				BR	0109456 A	03-06-2003
				CA	2403489 A1	27-09-2001
				EΡ	1284714 A2	26-02-2003
				JP	2003527405 T	16-09-2003
				WO	0170178 A2	27-09-2001
DE	632579	С	09-09-1936	KEINE		